

Posudek bakalářské práce

předložené na Matematicko-fyzikální fakultě
Univerzity Karlovy v Praze

posudek vedoucího posudek oponenta

Autor/ka: Martin Čech

Název práce: Informační systém pro společnost na výrobu součástek do dopravní
techniky

Studijní program a obor: Informatika, programování

Rok odevzdání: 2008

Jméno a tituly vedoucího: RNDr. Jan Kofroň, Ph.D.

Pracoviště: KSI MFF UK

	e x c e l e n t n í	o ď p o v í d a j í c í	s l a b š í	n e v y h o v u j í c í
Náročnost zadaného tématu		X		
Míra splnění zadání		X		
Rozsah práce	X			
Struktura textové části práce		X		
Analýza		X		
Vývojová dokumentace		X	X	
Uživatelská dokumentace		X	X	
Jazyková a typografická úroveň		X		
Návrh a design implementace		X	X	
Kvalita zpracování softwarové části		X	X	
Stabilita aplikace		X		

Nejvýznamnější klady:

Práce je velmi rozsáhlá, zahrnuje podporu pro mnoho typů administrativní činnosti firmy.
V praxi je již úspěšně používána.

Nejzávažnější nedostatky:

Softwarová část obsahuje některé nešťastně řešené detaily (propagace chybových hlášení databáze v původním tvaru (anglicky), apod.). Uživatelská a programátorská dokumentace by mohly být zpracovány podrobněji.

Další poznámky:

	v ý b o r n ě	v e l m i d o b ř ě	d o b ř ě	n e p r o s p ě l / a
Návrh známky	X			

Datum: 28.8.2008

Podpis: